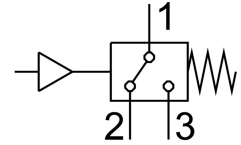


Реле тиску PE-1000

Номер деталі: 3719

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Відповідає стандарту	EN 60947-5-1
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС щодо низьковольтного обладнання
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з правилами Великобританії щодо електрообладнання
Величина вимірювання	Відносний тиск
Метод вимірювання	Пневматичний/електричний перетворювач тиску
Робочий тиск	0 МПа...0.1 МПа 0 bar...1 bar
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:::]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Експлуатація з мастилом неможлива
Температура навколишнього середовища	-10 °C...50 °C
Комутаційний вихід	На основі контактів
Функція перемикаччя	Поріг з фіксованим гістерезисом
Функція комутаційного елемента	чейнджер
Точка включення	0.05 bar
Точка відключення	0.05 bar
Максимальна вихідна комутаційна напруга змінного струму	250 V
Максимальна вихідна комутаційна напруга постійного струму	250 V
Категорія використання для індуктивного навантаження	AC-14 DC-13
Категорія використання омичного навантаження	AC-12 DC-12
Електричне підключення	4-х жильний кабель
Електричне підключення 1, тип підключення	кабель
Електропідключення 1, технологія підключення	Відкритий кінець
Довжина кабелю	1 m
Матеріал оболонки кабелю	PVC
Тип кріплення	з наскрізним отвором
Положення монтажу	Будь-який
Пневматичне з'єднання	M5
Вага продукту	230 g
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском Анодований алюміній

Особливості	Значення
Параметри налаштування	Встановлений на постійній основі
Ступінь захисту	IP62
Напруга ізоляції	2 kV
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Ступінь забруднення	3